Index of Claims

Application/Control No.

09/777,032

BAGSHAW, STEPHEN A.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Reexamination

Examiner

Matthew Heneghan

2134

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal A 0 Objected

Claim		Date								Claim Date									
Claim			1			Jate	<u>e</u>		r	_		Cla	ım				L	Date	e
Final	Original	3/23/07										Final	Original						
	1	-											51						Γ
	2	-											52						Γ
	3	-			$\overline{}$			<u> </u>					53						T
	4	-											54						T
	5	-											55						T
	6	-											56						t
	7	-						Г	_				57						T
	8	-											58						T
	9	-											59						T
	10	-								П			60						T
	11	-											61						T
1	12	=											62						Γ
	13	,											63						T
	14	-											64						Γ
	15	-											65					Г	T
	16	-											66					Г	Γ
	_17	-											67						T
	18	-									İ		68						T
	19	-											69						T
	20	-											70					Г	Γ
	21	-											71						Τ
	22	-											72						T
	23	-											73						Γ
	24	-											74						Ī
2	25	=											75						Ī
3	26	=											76						I
<u></u>	27	-			<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>				77	L_					l
	28	<u> </u> -	_					L	L				78		L	_	<u> </u>		
	29	Ŀ				$ldsymbol{ld}}}}}}$			_				79	<u> </u>		L		_	ļ
	30	-	_			_	_						80						ļ
<u> </u>	31	<u> -</u>		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_				81					_	ļ
	32	<u> -</u>	_	_		_		_	<u> </u>				82				<u> </u>		ļ
	33	-		_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	L	<u> </u>				83		_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ.
<u> </u>	34	Ŀ		<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	_			84	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
<u> </u>	35	ŀ	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85	-	<u> </u>	 —	\vdash	\vdash	ļ
	36 37	-		<u> </u>	\vdash	├-	├-	 	_	\vdash		<u> </u>	86	_	\vdash	_	\vdash	├	ļ
		-	\vdash	\vdash	-	├—	-	<u> </u>	⊢	⊢	'	<u> </u>	87	1—	<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	Ŧ
	38 39	-	H	\vdash	\vdash	├-	 	⊢	\vdash	\vdash			88	├	\vdash	-	⊢	├	ļ.
	40	\vdash	 	<u> </u>	┝	├-	├	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	89 90	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	ŀ
\vdash	41	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	 	├-	 				-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł
-	41	\vdash	\vdash	 -	 	\vdash	\vdash	⊢		├-	-		91	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	ł
<u> </u>	43	-	 	-	┝	⊢	-	 	\vdash	-			92 93	\vdash	 		\vdash	₩	+
	44		\vdash	\vdash	-	├	\vdash	1	├-	\vdash	ł		93	-	\vdash		\vdash	\vdash	ł
	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-	├	 			95	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ł
<u> </u>	46	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	\vdash		\vdash	1	 	96	⊢	\vdash	\vdash	├-	├-	ł
-	47	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash	╁	⊢	-		 -	97	\vdash		 	-	├	ł
-	48	-	-	\vdash	-	├─	+-	\vdash	\vdash	\vdash	ł	<u> </u>	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	ł
-	49	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	-		\vdash	ł		99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
—	50	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	-	100	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t
Ц			Ц_	L	L		L	1	Щ.	_	j	Ц	100	Щ.	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ı

Claim		Date										
ā	Original											
Final	į											
"	Ō											
-	51		⊢					-				
<u> </u>	51	_	-	H	_		<u> </u>					
<u> </u>	52 53	_		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_			
	53			_		_		_	_			
	54			_		_	<u> </u>	<u> </u>				
	55											
	56											
L	57											
	58											
	59											
	60											
	61											
	62											
	63					Г						
	63 64	\vdash	-	 		\vdash	_					
	65					\vdash	 	\vdash	\vdash			
	66	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		
<u> </u>	67	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		
<u> </u>	68	\vdash	_	\vdash	 			-	\vdash	<u> </u>		
-	00			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		⊢		
	69		<u> </u>			L		<u> </u>		├ ─		
	70		<u> </u>		_	<u> </u>				<u> </u>		
	71		<u> </u>			<u> </u>	_			_		
	72 73								_	<u> </u>		
	73		<u> </u>						L			
	74 75											
	75											
<u></u>	76					L	_					
	77											
	78											
	79			Π								
	80			П								
	81											
	82											
	83	H	\vdash		_	<u> </u>						
	84		t		\vdash	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	t		
	85	 			\vdash	\vdash		\vdash	ı	Т		
	86	-	┰	t-	\vdash							
	87		Н	t	\vdash	-	 	 	 			
	88	\vdash		\vdash	 	-			\vdash			
	89	-	\vdash		\vdash	 		\vdash	\vdash	-		
	90	-	\vdash	-	\vdash			 	-	-		
<u> </u>	91		\vdash		\vdash		-	\vdash	-			
-	91	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		
	92	⊢	├	 	_	-	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		
<u> </u>	93	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		
<u></u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	95	<u> </u>	_		_	L.	<u> </u>	<u> </u>				
<u></u>	96	$ldsymbol{f eta}$		_			<u> </u>	L	<u>_</u>	<u> </u>		
	97	匚				<u></u>				<u></u>		
	98		匚	匸	Ĺ	\Box		Ĺ		L		
	99	L										
	100		П		Г					Г		

Cla	Date									
al	Original									
Final	ŗi									
										1 1
	101 102									
	102									
	103									
	103 104 105									П
	105									П
	106 107									
	107									П
	108									
	109									
	110									
	109 110 111 112 113									
	112									
	113			Ĺ		<u> </u>				
	114	L						$oxed{oxed}$	L	Ш
	114 115						oxdot			
	116									Ш
	117			<u> </u>		L			L	Ш
	118					L				Ш
	119									
	118 119 120 121									
	121									Ш
	122						L			Ш
	123									Ш
	122 123 124			_						Ш
	125 126 127 128 129									Ш
	126			<u> </u>		<u> </u>				Ш
	127	_		<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>
	128			_		<u> </u>				Ш
	129			<u> </u>		_			ļ	Ш
	130 131	_		_				_		
	131	_		_	_				_	Ш
	132	_		<u> </u>	_			_	_	Ш
	133 134			┡		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	134	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	136	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	 	├	Н
	137	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	$\vdash \vdash$
	138 139	\vdash	├-	-	-		\vdash	-	\vdash	Н
<u> </u>	140	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	 	⊢	Н
			\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	141	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	143	\vdash	\vdash	 	 	\vdash	\vdash		 	Н
<u> </u>	144	 	\vdash	-	-			 -	-	Н
<u> </u>	144	\vdash	\vdash	├	_	\vdash	\vdash	\vdash	1-	Н
├	145	 	\vdash		-	\vdash	\vdash	-	├	Н
<u> </u>	147	\vdash	 	\vdash		<u> </u>		 	\vdash	Н
<u> </u>	148	 	├-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	├-	Н
<u> </u>	148	\vdash	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	Н
<u> </u>	150	<u> </u>	┥	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
L	LIDU	L			L	<u> </u>	Щ.	Ц	l	ш